|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | |
| （ 2024 年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 计量检测专用设备购置经费 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市西城区市场监督管理局 | | | | | 实施单位 | 北京市西城区计量检测所 | | | | | |
| 项目资金  （万元） | |  | | 年初预算数 | 全年预算数 | | 全年执行数 | 分值 | | 执行率 | | | 得分 |
| 年度资金总额 | | 49.4 | 45.44 | | 45.44 | 10 | | 100% | | | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 49.4 | 45.44 | | 45.44 | — | | 100% | | | — |
| 上年结转资金 | |  |  | |  | — | |  | | | — |
| 其他资金 | |  |  | |  | — | |  | | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 经调研，西城区目前充电桩数量约为2000个，随着电动车购置量的增加，充电桩数量也会逐年增长。为建标充电桩检测项目，需购置充电桩检定装置标准器一套。  我所负责全区50家医疗机构，2000余台件的心电强检计量器具的检定，检定形式为下厂检测。需购置心脑电图机心电监护仪检定装置两台。  《计量法》明确规定，计量标准必须准确、可靠才可以进行量值溯源和传递，这也是保护广大消费者和企业利益的有力保障，是国家保证在用计量器具性能和量值准确的主要举措。 | | | | | | 达到预期目标，完成情况较好。 | | | | | | |
| 绩  效  指  标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | | 年度  指标值 | 实际  完成值 | | 分值 | | 得分 | 偏差原因分析及改进措施 | |
| 产出指标 | 数量指标 | 电动汽车交流充电桩与电动汽车非车载充电机检定装置 | | | 1套 | 1套 | | 5 | | 5 |  | |
| 心脑电图机心电监护仪检定装置 | | | 2台 | 2台 | | 5 | | 5 |  | |
| 质量指标 | 设备验收合格率 | | | 100% | 100% | | 5 | | 5 |  | |
| 供应商上门安装调试校准 | | | 完成 | 完成 | | 5 | | 5 |  | |
| 取得上级计量检测部门检定合格证书 | | | 取得 | 取得 | | 5 | | 5 |  | |
| 时效指标 | 三家以上生产厂家报价，技术人员进行设备性能、价格筛选 | | | 6月 | 3月 | | 5 | | 5 |  | |
| 合同签订时间 | | | 8月 | 5月 | | 5 | | 5 |  | |
| 验收及送检 | | | 9月 | 7月 | | 5 | | 5 |  | |
| 成本指标 | 预算控制数 | | | 49.4万元 | 45.44万元 | | 20 | | 20 |  | |
| 指标2： | | |  |  | |  | |  |  | |
| …… | | |  |  | |  | |  |  | |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | 指标1：不涉及 | | |  |  | |  | |  |  | |
| 指标2： | | |  |  | |  | |  |  | |
| …… | | |  |  | |  | |  |  | |
| 社会效益  指标 | 保障量值传递的准确可靠 | | | 完成 | 完成 | | 10 | | 10 |  | |
| 指标2： | | |  |  | |  | |  |  | |
| …… | | |  |  | |  | |  |  | |
| 生态效益  指标 | 指标1：不涉及 | | |  |  | |  | |  |  | |
| 指标2： | | |  |  | |  | |  |  | |
| …… | | |  |  | |  | |  |  | |
| 可持续影响指标 | 有效提升检测能力，设备利用和检测能力相匹配 | | | 完成 | 完成 | | 10 | | 10 |  | |
| 指标2： | | |  |  | |  | |  |  | |
| …… | | |  |  | |  | |  |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 被检单位满意度 | | | 95% | 95% | | 5 | | 5 |  | |
| 检测人员满意度 | | | 100% | 100% | | 5 | | 5 |  | |
| …… | | |  |  | |  | |  |  | |
| 总分 | | | | | | | | | 100 | | 100 |  | |